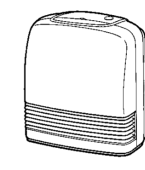
型式名 RC-351-3·4

ガスファンヒーター 取扱説明書 ® ®用

43-537型(シルバーメタリック) 43-538型(ブルーグレー)



ご愛用の皆様へ

このたびはガスファンヒーターをお買い上げいただきまして、ありがとうございます。
●ご使用になる前にこの取扱説明書をお続みいただき安全に正しくお使いください。

- 内容をよくご確認のうえ、別添の保証書と ともにこの「取扱説明書」を大切に保管してください。
 取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサービ
- スショップ、もしくは大阪ガス支社にて再 購入してください。
- 導入してください。 ●この機器は国内専用ですので海外で使用し ないでください。

もくじ

	_
各部のなまえとはたらき	
機器の設置	15
初めてお使いになるときは	17
運転・停止のしかた	18
室温調節・ロックのしかた	19

コードリールの使いかた…………… 20 おやすみタイマー運転のしかた…… 21

 故障かな?と思ったら…………
 25

 安全装置が作動したときの処置……
 27

-企警告



ガスくさいときは、ガス栓を閉め、窓を全開にしてから(火気に注意して) 大阪ガス支礼、サービスセンターにご連絡ください。

■ 大阪ガスのお問い合わせ先 !

大 版 支 社 大阪市西区千代崎3-2-95 概括 大 阪 06 (586)3200 〒550 南 邢 支 社 堺市住吉橋町2-2-19 電話 堺 0722(38)1131 〒590 北 部 支 社 高槻市展の里町39-6 電話高 槻 0728(78)1131 〒578 東 郎 支 社 東大阪市稲乗2-3-17 電話河内 0729(62)1131 〒578 兵 郎 支 社 神戸市中央区東川崎町1-8-2 電話 神 戸 078(360)3100 〒650 京 都 支 社 郊野市下京区中堂寺栗田町1 電話京 都 075(311)7381 〒600

兵庫西支社姫路市神屋町4-8電話姫路(0792(85)2221 〒670

滋賀支 社草津市西大路町5-34 電話草 津 0775(62)5311 〒525

滋賀東支社彦根市大東町12-11 電話彦根0749(22)3131 〒522

長浜営業センター 長浜市南県服町3-4 電話長浜0749(62)7171 〒526

本社・ガスビル サードスセンター 大阪市中央区平野町4-1-2 電話 大 阪 06 (202)2221 〒541

大阪ガス株式会社

岡 支 社 豊 岡 市 三 坂 町 6 - 57 電話 豊 竜 0796(23)2221 〒668

条 良 支 社 奈良市学園北2-4-1 電筋奈 良 0742(44)11/11 〒631 和 歌 山 支 社 和 歌 山 市 本 町 1 - 5 電筋和歌山 0734(31)2481 〒640

> RC-351-102 95.08(00)

♡ 大阪ガス

安全に正しくお使いいただくために

この機器を安全に正しくお使いいただくために、この項は必ずお読みください。

この取扱説明書および製品への表示では製品を正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への 損害を未然に防止するために、いろいろは絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。 内容をよく理解してから本文をお読みください。

表	示	意味
A :	危険	この表示を無視して限った取り扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う危険が切迫して 生じることが想定されることを表しています。
<u> A</u>	警告	この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う可能性が想定されることを表しています。
A :	注意	・この表示を無視して誤った取り扱いをすると、使用者が傷害を負う可能性が想定される、および物的損害のみの発生が想定されることを表しています。

絵表示について次のような意味があります。



危険・警告・注意















コンセントから抜く

危険

●ガス漏れ時使用厳禁

ガス漏れに気づいたときは



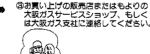
ガス漏れに気づいたときは①~②の処置が終わるまでの間絶対に 火をつけたり電気器具(換気扇その他)のスイッチの入・切や電源 ブラグの抜き差しおよび周辺の電話を使用しないでください。 炎や火花で引火し爆発事故を起こすことがあります。





①すぐに使用をやめ、 ガス栓を閉じる。

②窓や戸を開けガス を外へ出す。







爪警告

定格周波数

●使用ガスおよび使用電源について

使用ガスおよび使用電源を確かめて



機器本体銘板に表示してあるガ ス(ガスグループ)・電源(電圧・ 周波数)以外では使用できませ

表示のガスおよび電源が一致し ない場合は、不完全燃焼による 一酸化炭素中毒の危険性があり、 爆発点火および機器の故障の原

因になります。 転居されたときにも、ガスの種 類・電源の種類を必ず確認して ください。



製造年月

・管理の路路 50/60Hz (13Aの場合)



●火災予防

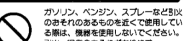
燃えやすいものからは離して設置



機器の上や周囲には燃えやすいものを置 かないでください。また、機器を設置の 際は、家具・壁・カーテンなど燃えやす いものに近づけないでください。 火災の原因になります。



可燃性ガスの近くで使用しないで



る際は、機器を使用しないでください。 引火・爆発のおそれがあります。



火を消し忘れないで



火をつけたまま就寝や外出は絶対にしな いでください。



温風吹出し口にはものを入れないで



温風吹出し口やエアフィルターの中に紙、 布、異物などを入れたり、ふさいだりし ないでください。

不完全燃焼や火災の原因になります。



●換気必要

換気のご注意

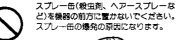


使用中は1時間に1~2回、1分間程度 換気扇を回すか、窓を開けるなどしてお 部屋の空気を入れ替えてください。

空気中の酸素が減少し、不完全燃焼によ る一酸化炭素中毒の危険性があります。

●スプレー缶厳禁

スプレー缶を機器の前に置かないで





●ガス事故防止

ガスコードは専用のものを使用して



ガスコードは必ず当社指定のタイマー専 用ガスコードを使用してください。



●分解禁止

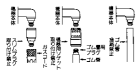
機器を分解しないで

エアフィルターの脱着以外は絶対に分解 しないでください。 不適当な分解や、組み立ては思わぬ事故 のもとになります。



●スリムブラグ取り付け禁止 ●機器用ソケット取り付け禁止

●ガス用ゴム管・ビニール管接続禁止



温風をじかにあてないように



温風をじかに長時間身体にあてないようにしてください。 低温風でも連続的にあたると低温やけどの原因になります。 (特に乳幼児、お子様、お年寄り、病気の方などがお使いのと きは、周囲の方が注意してください。)



●異常時の処置

異常時には



ご使用中に異常な燃焼、におい、異常音がするなどふだんと違った状態になったときや、地震、メ 災など緊急の場合は、あわてず①~③の処置をしてください。 そのままにしておくと、爆発や火災の原因になります。







①運転スイッチを切る。

②ガス栓を閉じる。

③お買い上げの販売店、またはも よりの大阪ガスサービスショッ ブ、もしくは大阪ガス支社にご 連絡ください。

⚠注意

●火災予防

火をつけたまま移動しない



火をつけたまま持ち運びしないでください。 ガスコードが抜けたり、折れたりしてガ ス漏れや異常燃焼の原因になります。ま た、やけどの原因にもなり危険です。



たなの下など、落下物の危険のあるとこ ろでは使用しないでください。 火災のおそれがあります。

落下物に注意

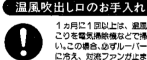


用途について



暖層以外の用途(衣類の乾燥など)には使 用しないでください。また、衣類・毛布・ シーツなどを機器の上に置いたり、掛け たりしないでください。 火災や思わぬ事故の原因になります。

●点検・お手入れ



1ヵ月に1回以上は、温風吹出し口のほ こりを電気掃除機などで掃除してくださ い。この場合、必ずルーバーがじゅうぶん に冷え、対流ファンガ止まり温風が出な くなったのを確かめてから行ってください。 温風の吹出し口のルーバーを、強く抑え だり、衝撃を加えたりしますとルーバー が折れたり曲がったりして、温風の方向 が変わり、床(カーベ





ケガに注意



点検やお手入れのときに、温風吹出し口 やエアフィルター部のすき間に指を入れ ないでください。 ケガの原因になります。



●使用上の注意

やけどに注意



使用中および使用直後は、機器が高温に なっておりますので手を触れないでくだ やけどのおそれがあり危険です。



機器に乗らないで



機器の上に腰かけたり、乗ったりしない でください。 落下・転倒などにより、ケガの原因にな ることがあります。





温風吹出し口へのいたずらに注意



温風吹出し口内部でファンが向っていま す。指や鉛筆などを入れないでください。 やけど、ケガのおそれがあります。(特 に、小さなお子様がいるご家庭はご注意 くださ(い。)



床面変色についての注意



温風吹出し口の前に物を置いたり、機器 の後面(エアフィルター部)をふさがない でください。 温風温度が高くなり、床面の変色、ひび

われの原因になります。



電源プラグを持って引き抜く



コードを直接ひっぱらないでください。 コードの断線などで発熱することがあり ます。抜くときはプラグを持ってくださ





電源プラグで停止しない



電源プラグを抜いて機器を停止しないで ください。 過熱のもとになります。



5

安全に正しくお使いいただくために

●使用上の注意

やけどに注意



使用中、停電により機器が停止したり、 誤って電源プラグを抜いて機器が停止し たときは、機器の後面(エアフィルター や取つ手部分) が高温になっております ので手を触れないでください。 やけどのおそれがあり危険です。



ガス栓を閉じて



使用後は必ず運転スイッチを切り、消火 したことを確かめてください。お出かけ や、長時間使用しないときは、ガス栓を 必ず閉じてください。



●設置場所

じゅうたんの上で使用する場合



毛足の長いじゅうたんの上に置く場合は機器の下にじょ うぶで不燃性の敷き板などを敷いて水平にしてください。 じかにじゅうたんの上に置くとじゅうたんが変色するこ とがあります。



また、電気カーベット・床暖房の上には設置しないでく ださい。

機器の重みで電気カーベット・床暖房が故障する場合が あります。



特殊な場所は避けて



乾燥室・温室・動植物の飼育室など、特 殊な場所では絶対に使用しないでくださ

植物が枯れたり動物が死亡するおそれが あります。



水のかかる場所へ設置しないで



水のかかる場所には設置しないでくださ い。また、上に花びんや金魚ばちなどを 置かないでください。

水がかかると漏電のあそれがあります。



気をつけていただきたいこと

スプレー使用の禁止



スプレーや化学薬品を使用する場所およ び綿ぼこりの多い場所(理・美容院や、 メッキ・塗装工場など)では使用しない でください。

機器の故障や、有害なガスや腐食性ガス の発生により金属がさびたりする原因に なります。



雷に注意

雷が接近したときは、使用を中止して電 源プラグをコンセントから抜いてくださ

激しい雷のときは、機器を損傷すること があります。



機器に強い風を当てないで



強い風の吹き込む所では使用しないでく ださい。 炎が風で消えることがあります。





ドアの近くに置かないで



ドアの近くなどに置かないでください。 機器の転倒ややけどなどのおそれがあり 危険です。



『源コードの改造禁止



機器の設置は電源コードのとどく範囲と し、電源コードを切断して延長すること はしないでください。

火災などの原因になります。(タコ足配線 も火災の原因になることがあります。)



結露に注意



この機器は室内燃焼機器のため、気密の 高いお部屋などでは、壁や天井が結解す る場合がありますので、換気をしてくだ さい。

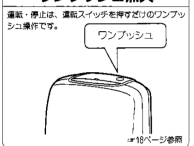
換気する

機能と特長

このガスファンヒーターは、お部屋を快適に暖かくするようにと、次のような特長を そろえました。

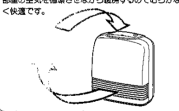
ぜひ、あなたのお部屋で活躍させてください。

簡単操作の ワンプッシュ点火



足もとから暖かい 温風下吹出し

温風は、足もとから吹き出します。 部屋の空気を循環させながら暖房するのでむらがな



寒い朝もすぐに暖か **急速暖房運転機能付**

通常より約15%パワーアップ運転です早く暖めます。

: # 20ベージ参照

比例制御で快適暖房

室温調節・室温表示機能付

お部屋の温度を、お好みの室温に設定しておくと調 節機能(ガス比例制御式)がガス量をコントロール し、快適な室温に保ちます。 → 19ページ参照



また、室温表示ランプで、異常時の故障内容を表示しお知らせします。 >>・27・28ページ参照

お子様のいたずらを防止

ロック機能付

運転中にロックをセットしますと運転スイッチ以外 は操作できません

፣≈19ページ参照

らくらく収納

コードリール付

電源コードはリール式です。 らくらく収納ですっきりしました。

→ 20ページ参照

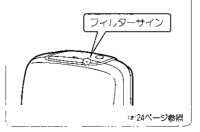
暖かくしておやすみ おやすみタイマー付

おやすみタイマーのセットで、暖かいお部屋でおや すみになれます。(1時間で自動停止します。)



エアフィルターのほこり詰まりをお知らせする フィルターサイン付

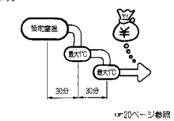
エアフィルターのほこり詰まりをお知らせするフィルターサイン付。 サインが点滅したら、フィルターの掃除を!!



快適性を摂なわない

オートセーブ運転機能付

室温が設定室温に到達後、30分ごとにお部屋にあった下げ幅で、2回にわたり設定室温を自動的に下げます。



もしものために

安全装置付

使用中の万一の事故を未然に防ぐ各種安全装置付です。

- ●不完全燃焼防止装置
- ●立消え安全装置
- ●過熱防止装置

8種類の安全装置付

☞ 27·28ページ参照

設定率温を忘れない

記憶機能付

設定室温は停止後も配憶しています。

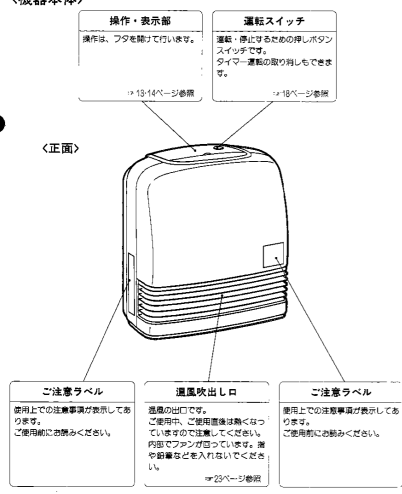
13-21ページ参照

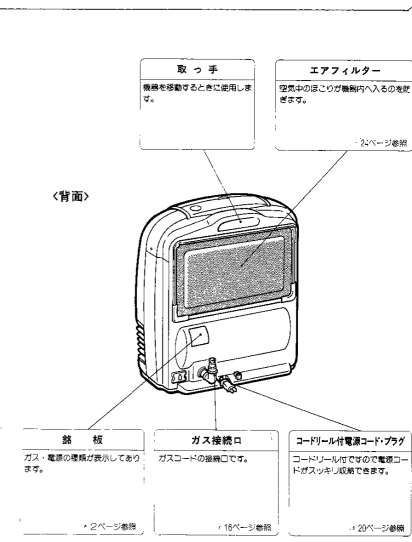
※くわしくは、「すのページをごらんください。

各部のなまえとはたらき

ガスファンヒーターの各部のなまえとはたらきをご紹介します。

〈機器本体〉

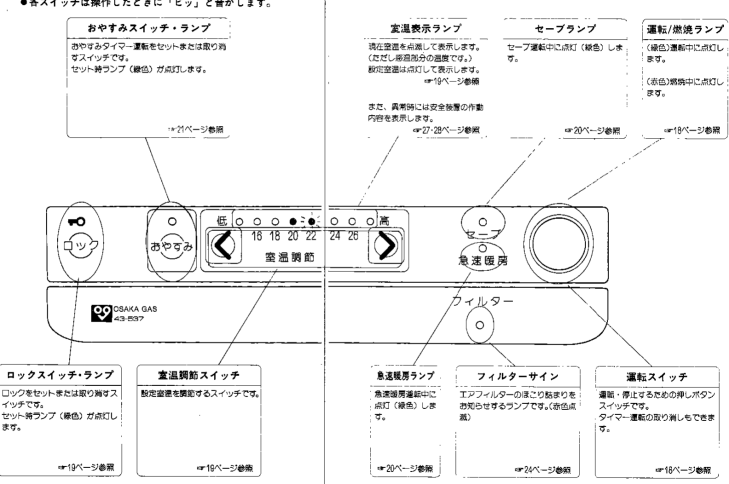




各部のなまえとはたらき

〈操作・表示部〉 ●操作表示部のフタを開きます。

●各スイッチは操作したときに「ピッ」と音がします。



機器の設置

設置前の準備と確認

●梱包を取ります。

各部分のあて紙や包装部材を取り除きます。

ガス接続口には、輸送・保管時におけるゴミ混入防止のためキャップがついています。取りはずして使用して ください。

左侧方

15cm以 는

100cmPJ.E

15cm以上

5㎝以上

右側方 - 15cm以上

設置場所について

●火災予防のために

∧注意



周囲の可燃物からは、じゅうぶん離 してください。

機器の前方は、 100㎝以上 後方は、50m以上

> 上方は、 15cm以上 価側方は、15cm以上

燃えやすいものから離してください。

(エアフィルターの脱着のために、上方30cm以上離してください。)

また、じょうぶで水平な場所に置いてください。

∧注意



毛足の長いじゅうだんの上に置く場合は、じょうぶで不燃性の敷板などを敷いて水平にしてく ださい。温風がじゅうたんにあたり変色するおそれがあります。

ガスの接続

ガスコードの取り付けは確実に行ってください。

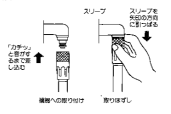
~ / 警告

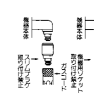


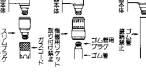
ガスの接続は必ず当社指定のタイマー 専用ガスコードを使用してください。



- ◆スリハプラグ取り付け禁止
- ●機器用ソケット取り付け禁止
- ●ガス用ゴム管・ピニール管接続禁止







お願い

- ●ひびわれたりして古くなったガスコードは、必ず取り替えてください。
- ●機器の高温部に触れたり、機器の下を通したりしないでください。
- ●他の部屋まで延長したり、壁・天井などを通したりしないでください。
- ●ガスコードが折れたり、ねじれたりしないようにできるだけ短いものを使用してください。
- ●ガス接続部に傷がついたり、異物が付着するとガス漏れの原因となりますので、ていねいに清潔にお取り 扱いください。また、お使いにならない時は、キャップをガス接続口にはめてください。
- ●機器への取り付けにおいて不明な場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショッ プ、もしくは大阪ガス支社に連絡してください。

雷源の接続

電源プラグをコンセントに確実に差し込み接続してくだ さい。



お願い

●電源コードは温風吹出し口の前を通したり、機器の下を通さないでください。

初めてお使いになるときは

運転前の準備と確認

⚠警告



機器の近くにスプレーや燃えやすいものがない ことを確認します。



ガス・電源の接続が確実であることを確かめ、 お部屋のガス栓を全開にします。



お部屋の ガス栓(例)

操作部のフタの開けかた

フタの凸部に指をかけ、軽く上に開けます。



お願い

●プタの上に物を聞いたり、強い力で押さえたりしないでください。破損する場合があります。

運転・停止のしかた

ガスファンヒーターの基本操作のしかたです。

お使いになられるときは、1~8ページの「安全に正しくお使いいただくために」もあわせてお読みください。

運転のしかた

- ●運転スイッチを押します。
 - ●運転/燃焼ランブが緑色に点灯します。
 - 対流ファンが回転します。
 - ●「5~10秒」程で点火し、運転/燃焼ランプが緑色から赤色に変わり、パーナーに点火したことをお知らせします。



お願い

- 初めてご使用になるときや、しばらく使わなかつたときは、運転操作をしても配管内に空気があるため、 1回の操作で点火しない場合があります。運転操作後、約80秒だっても点火しないときには、自動的に運 転を導化します。そのときは、国度運転操作を行ってください。
- 点火・消火後に「コツコツ」「チリチリ」という音がすることがありますが、これは機器内部の膨張・収縮の音ですので何ら心配はありません。

停止のしかた

- ■運転スイッチを押します。
 - ●運転/燃焼ランブが消灯します。
 - ●消火後、対流ファンは数分間回転し続けてから停止します。これ は機器内の温度が低くなるまで風で冷却しているためです。この 間、電源プラグは抜かないでください。



∧注意



●燃焼中、電源ブラグの引き抜きによる消火や、消火直後の電源ブラグの引き抜きは行わない でください。機器の故障の原因になります。

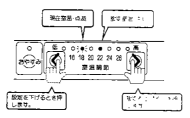
●ロックガセットされているときは、停止してもロックランプは、点灯しつづけロックは取り消されません。 -> 10ページ参照

室温調節・ロックのしかた

室温調節のしかた

室温表示・室温の設定および変更は、運転中しかできません。

- ●室温調節スイッチを押し、室温 を設定します。
 - ●初めて運転されるときは、設定室温が22°Cにセットされています。
 - ●室温表示ランプを見ながら室温調節スイッチを 押し、ご希望の容温にセットしてください。
 - 設定室温は「低」(約10°C)「16」~「26」「高」(連続して強燃焼)の範囲でセットできます。



お願い

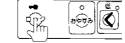
●お部屋の構造、設置場所、室外温度などによっては、設定された室温にならない場合があります。また、 弱燃焼になってもお部屋の温度が上がっていくことがありますので、このときは、いったん運転を停止し てください。

- 室温表示は、機器裏面の感温部の温度を表示していますので、お部屋の温度とは若干異なる場合があります。表示される室温は、目やすとしてください。特に、機器消火後しばらくして再度運転する場合は、点火後3~4分間現在室温が高く表示されることがあります。
- 現在室温が設定室温と同じになったときは表示ランプは点灯しています。

ロックのしかた

小さなお子様のいたずらによる事故を防止するため、ロック機能がついています。

- ●「ロック」スイッチを押します。 「ロック」ランプ (緑色) が点灯します。
- ■ロックの取り消しかた
 「ロック」スイッチを1秒間以上押してください。



- ●運転中にロックをセットしたときは、運転スイッチの停止操作以外は、操作できなくなります。
- ●停止中にロックをセットしたときは、すべてのスイッチの操作ができなくなります。
- ●ロックランプ点灯中に運転する場合は、ロックを取り消してから運転スイッチの操作をしてください。

コードリールの使いかた

コードリールの使いかた

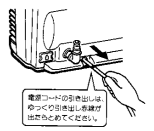
ご使用にならないときの電源コードや、ご使用中の余分 な電源コードを本体内にスッキリ収納できます。

●電源コードの引き出しかた

電源コードを矢印の方向にまっすぐ引き出します。 ※赤色表示以上は引き出さないでください。

国電源コードのしまいかた

電源コードを軽く引き出し、ゆるめると巻き込まれます。



お願い

●電源コードの収納・引き出しのとき、強く引っ張ったり衝撃を加えたりしますと、破損することがあります。電源コードは静力にゆっくり引き出してください。

急速暖房運転とは

寒い朝や、外出から帰られ早く暖めたいときなどに、大きな能力を出し室内をす早く暖める機能です。

- ●急速暖房運転は、現在室温が設定室温より2°0以上低い ときに、運転開始から1時間以内に限って強燃焼よりさ らに大きな能力を出し運転します。
- ●急速暖房運転になりますと「急速暖房」ランプが点灯し、 急速暖房運転中であることをお知らせします。
- ●再度急速暖房運転を行いたいときは、いつたん停止して から再度運転してください。

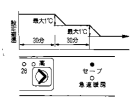


オートセーブ運転とは

お部屋を暖房し、壁や天井などが暖まってくると、冷えている時に比べて同じ<mark>室温でも人体には少し暖</mark>かく 感じます。

そこで暖め過ぎによる不快感の防止や省エネ運転する目的で、室温が設定室温に達したら、機能が自動的に 設定室温より低く率温速節する運転機能です。

- あ部屋の温度が設定室温に到達後30分ごとに、お部屋にあった下げ幅(最大1°0)で2回にわたり、設定室温を自動的に下げます。
- ●オートセーブ運転になりますと「セーブ運転」ランプが点 灯し、オートセーブ運転中であることをお知らせします。
- ●設定室温が16℃より低い場合および26℃より高い場合には、オートセーブは働きません。
- ★オートセーブ運転中は、現在室温が設定室温より低く表示されることがありますが、故障ではありません。



おやすみタイマー運転のしかた

おやすみタイマー運転のしかた

寒い夜など、暖房をしたままおやすみになりたいときは、おやすみ前にセットしておくと1時間後(「おやすみ」スイッチを押してから)に運転を自動的に停止します。

1 「おやすみ」スイッチを押します。

- 「おやすみ」ランプが点灯しセット完了です。
- あやすみタイマー運転は、運転中でも停止中でもセットできます。
- 機器停止中にセットしたときは、セット後すぐに運転を 開始します。

1時間経過後に運転を停止します。

- 運転を停止する前(約55分経過後)に「おやすみ」ランプの点滅で約5分後に自動的に運転を停止することをお知らせします。
- ●停止すると、ランプ類はすべて消灯します。 (□ックがセットされていれば、ロックランプは点灯しています。)



■おやすみタイマー運転の取り消しかた

運転スイツチまたは、「おやすみ」スイツチを押します。

△▲注意



- ●おやすみになるときは、タイマー運転以外では使用しないでください。
- おやすみタイマー運転時に設定室温を26°C以上にセットしたときは、自動的に26°Cの設定で運転します。

記憶機能

設定室温は、一度セットすればマイコンが配憶します。次回、運転するときに同じ設定であれば、設定する必要は ありません。

日常の点検とお手入れ

安全にお使いいただけるように、点検とお手入れは定期的に行いましょう。

-- / 警告-



◆エアフィルターの脱着以外は、絶対に分解しないでください。不適当な分解や、組み立ては 思わぬ事故のもとになります。

日常の点検

点検のポイント・・・次のチェックポイントを点検してください。

ガスコードは

- 正しく接続されていますか?
- 折れたり、ねじれたりしていませんか?`

電源コードは

- いたんでいませんか?

エアフィルターは

- 正しくセットされていますか?
- ほこり詰まりはありませんか?

お願い

- ●日常の点検・お手入れの際には必ずガス栓を閉じ、電源プラグをコンセントから抜き、機器がじゆうぶん に冷えてから行ってください。
- ●機器本体には安全に関するご注意ラベルが貼付してあります。汚れたり、続めなくなった時は、やわらかい布などで汚れを拭き取ってください。まだ、お手入れの際にははがれないようにご注意ください。もし、はがれたり続めなくなった場合は、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社で新しいラベルをお買い求めのうえ、貼り替えてください。

日常の点検とお手入れ

お手入れ

お願い

●お手入れは、ケガを防ぐためにも、手袋をはめて行うことをおすすめします。

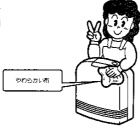
●機器のお手入れ

汚れたらそのつどお手入れをしてください。

◆やわらかい布をぬるま湯でぬらしてよくしばってから拭いて ください。特に汚れのひどいときは、やわらかい布に台所用 中性洗剤をつけて拭き取ってください。

お願い

● 化学そうきんやベンジン、シンナーなどは、絶対にご使用にならないでください。塗装の色があせたり、樹脂の配品が変色したりします。



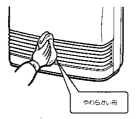
●温風吹出し口のお手入れ

∧注意



1ヵ月に1回程度は、温風吹出し口のほこりを、電気掃除機などで掃除してください。

- ●温風吹出し口のお手入れは、ルーバーガじゅうぶんに冷え、対流ファンガ止まり温風が出なくなったのを確かめてから行ってください。
- ●温風吹出し口に白い粉や汚れが付着することがありますが、異常ではありません。そのようなときは、 やわらかい布で拭き取ってください。



お願い

- ●温風吹出し口のルーバーを、強く押さえたり、衝撃を加えたりしないでください。ルーバーガ折れたり、曲がったりして、温風の方向が変わり、床(カーベットなど)が変色することがありますのでご注意ください。
- ●化学ぞうきんやペンジン、シンナーなどは、絶対にご使用にならないでください。

●エアフィルターのお手入れ

- ◆1ヵ月に1回程度は、掃除をしてください。◆フィルターサインガ点滅したときは、必ず掃除をしてください。
- ◆エアフィルターは、取りはずすことができます。掃除をするときは、取りはずして電気掃除機、はたきなどで詰まっているほごりを取り除いてください。
- ●油などで特に汚れがひどいときは、台所用中性洗剤で手早く洗い、水気をよくはらってからじゅうぶんにむ 燥させてください。

(取りはずしかた) エアフィルター上 密を持ちまっすぐ 上へ引き出します。 ムリな力を加える と破損することが あります。



- ●エアフィルターがほこり結まりをしたり、温風吹出し口に障害物があったりしたときは、機器内が異常に 過熱します。フィルターサイン点滅後も運転を続けますと、機器が自動的に運転を停止することがあります。
- エアフィルターの網部に水が付着していますと、ほこり詰まりと同じ状態となり運転しないときがあります。お手入れ後の水気はじゆうぶんにきってください。

故障かな?と思ったら

故障かな?と思ってもよく調べてみると故障でない場合もあります。 修理を依頼する前に、もう一度次の点をお調べください。

(次のことを調べてください。)

現象	点検のポイント	参照ページ
	●電源プラグがコンセントにしっかり差し込まれていますか。	16
運転スイッチを押しても運	●ご家庭のヒューズやブレーカーがきれていませんか。	_
転しない	●停電ではありませんか。	_
(運転/燃焼ランブが緑色に点灯 しない)	□ロックがされていませんか。	19
	● お部屋のガス栓が全開になっていますか。	17
点火しない	●ガス管内(ガスコード)に空気が残っていませんか。	18
点火しない	●マイコンメーターが作動していませんか。	* 1
(運転/燃焼ランブが赤色に点灯 しない)		
	●エアフィルターにほこりがたまっていませんか。 (フィルターサインは点滅していませんか。)	24
!	●温風吹出し口がふさがれていませんか。	15
使用中に消火する	●マイコンメーターが作動していませんか。	ж1
	● 設定室温が低くありませんか。	19
	●部屋の窓や戸が開いていませんか。	_
to a entire in the second	●お部屋のガス栓は、全開になっていますか。	17
よく暖まらない	●機器前方100cm以内に物が置いてありませんか。	15
	●ガスコードの接続は確実にされていますか。	 16
	ガスコードがいたんでいませんか。	16
ガ ス 臭 い		

〔こんなときは故障ではありません。〕

点火(運転/燃焼ランプが赤色に点灯)するまで運転操作をくり返します。
4/01808A°
機器内部の部局などに付着している油やホコリガ焼けるためです。 しばらく換気しながらご使用ください。 又、フローリングのワックスなどが温風に加熱されて、にあうことがあります。
ガス通路を開閉するための電磁弁(電気で開閉するガス弁) が作動するときの音です。
点火音がする場合があります。
ガスの通過音がする場合があります。
接部内部の部品などが加熱や冷却される際に金属が膨張、 収縮して起こる音です。
機器内部を冷やしてから自動的に止まります。
内部が冷えるまでしばらく待ち、約20秒してから自動的に 点火します。
, 内部が冷えるまで数分間待ってから、再度運転操作をして ください。
タイマー運転をした場合、1時間たつと自動的に停止します。再度運転操作をしてください。

このほかに異常があるときや、おわかりにならないときは、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスショップ、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください。

⚠警告



絶対にお客様ご自身で修理なさらないでください。 不備がありますと火災・感電などの原因になります。

禁

安全装置が作動したときの処置

この機器には、安全装置が作動したときのお知らせ機能がついています。使用中に機器が停止したら、安全装置が作動していないか調べてください。

安全装置作動時の表示	n ^ # =	Mil 4	
(室温表示ランプと運転/燃焼ランプの点滅で表示)	安全装置	<u>働き</u>	
連転╱燃焼 ★○○○○○○	不完全燃焼防止装置	不完全燃焼をする前に、ガスを止め運転を停止します。	
低 16 18 20 22 24 26 高 (「低」、運転/燃焼ランプ赤色点滅)	- - 立消え安全装置	使用中にパーナーの炎が消えてしまったと き、ガスを止め運転を停止します。	
選転/燃焼 ・ (本 18 18 20 22 24 26 高 (「18」、運転/燃焼ランプ赤色点液)	一旦月ん女主教権	点火時、パーナーに着火しなかったときな どに安全接置が働き、ガスを止め運転を停 止します。	
運転/	転倒時ガス遮断装置	機器が倒れたときに、ガスを止め運転を 停止します。	
運転/燃焼 〇〇〇豪〇〇〇 低 16 18 20 22 24 26 高	: 「過 熱 防 止 装 置 (サーミスター)	機器内が異常過熱したときに、ガスを止め ・運転を停止します。	
(「20」、運転/燃焼ランプ赤色、 フィルターサイン点滅)	過 熱 防 止 装 電 (温度ビューズ)	: 機器内が異常過熱したときに、ガスを止め 「運転を停止します。 ;	
運転/ 燃焼 ○ ○ ○ (本) ○ ○ (本) ○ ○ (本) (本) ○ ○ (本) ○ ○ (本)	逆火安全装置 (温度スイツチ)	バーナーが異常燃焼(逆火燃焼)したとき に、ガスを止め運転を停止します。	
通転/燃焼	過電流防止装置 (電流ビューズ)	過電流が流れたときに、ヒューズを切り運 転を停止します。	
運転/燃焼 (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本) (本)	停電時安全装置	停電中は使用できません。 安全装置が働きガスを止め運転を停止しま す。	

●このほかの表示が出たときは修理が必要です。お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にご連絡ください。

● お部屋の換気不足で不完全燃焼防止装置が作動した後、しゅうぶんにお部屋の換気をせずに再運転しますと、「⑮点滅」「⑯点滅」「⑯⑩衂点滅」などを表示して運転をしない場合があります。じゅうぶんにお部屋の換気を行った後、再運転してください。

原 因	処 置 方 法
ガスガ正しく繁えるためには、ガスの6~10倍もの空気が必要です。しめ切った部屋で長時間使用すると空気中の酸素が 深少し、不完全燃焼して、一酸化炭素を発生する危険があります。エアフィルターが貼まっても同様です。	- - じゅうぶんに部屋の換気を行い、エアフィルター部 - 掃除を行った後、再運転してください。
ガス栓が開きたりなかったときや、強い風が吹いたと きなどに作動します。	・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
ガス栓が開きたりなかったときなどに作動します。	
運転したまま機器を持ち運んだり、機器が倒れたとき などに作動します。	機器を起こしだ後、再運転してください。
エアフィルターが、ほこり詰まりしていたり、 湿風吹 出し口に障害物があるときなどに作動します。	エアフィルター部の構除や障害物を取り除いた後し らく(5~6分)してから再運転してください。(電 プラクは対流ファンが回っているあいだは抜かない ください)
エアフィルターや、温風吹出し口がふさがれたときな どに作動します。	修理が必要です。 お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサー スショップ、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください
	運転スイッチを「切」にし、しばらく(5~6分)して ら馬運転してください。馬渡逆火安全装置が働く場 は、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサ ビスショップ、もしくは大阪ガス支社へご連絡ください
電気回路ガショートしたときなどに作動します。	修理が必要です。 お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサー スショップ、もしくは大阪ガス支社へご選絡ください
停電したときに作動します。	通電したら、再運転してください。 (停電中は必ずガス栓を閉じておいてください。)

● 安全装置が作動したあと、点検して再運転しても、たびたび同じように作動をくりかえすような場合は、 お 買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にご連絡ください。

保管とアフターサービス

保管(長期間使用しない場合)

个注意



●ガス栓を閉じ、電源プラグをコンセントから抜き、ガスコードを取り はずしてください。

●機器の点検・お手入れをしてから保管してください。

- ●各部の汚れを取り除き、ほこりなどの異物が入らないようにビニールをかけてください。
- ●特にガス接続口やガスコードには、ほこりやごみが入ってガス通路を詰まらせないように、付 履のキャップをしてください。
- ●湿気やほこりの少ないところに保管してください。
- ●お求めになったときの箱に入れておかれると便利です。
- ペランダなど直射日光の当たる場所や高温になるところでの保管は樹脂部分の変色や変形の おそれがありますのでお避けください。
- ●電源コードはコードリールに収納し保管しますと、電源コードのいたみもなくスッキリ収納 できます。 * 20ベージ参照

アフターサービスについて

●サービスのお申し込み

25.26ページの「故障力な?と思ったら」の項を見てもう一度ご確認ください。

−⚠警告



確認のうえ、それでも不具合がある場合、あるいはご不明な場合はご自分で修理なおらないで お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支社にご 連絡ください。

そのままご使用になりますと、故障や感電・火災の原因になります。

なお、ご連絡いただくときは、次のことをお知らせください。

(1)品名…ガスファンヒーター

(2)品番…本体左側面に貼付 してあります。

(N)43-537大阪ガス株式会社[07]



取付年月日 3年所保日 19 年 月 日

(3)現象(できるだけくわしく) (4)お名前・ご住所・電話番号・道順(できるだけくわしく)

●転居されるとき

~∧警告



ガスには都市ガス13種類およびLPガスの区分があります。 ガスの種類が異なる地域へ転居される場合には、部品の交換や調整が必要となりますので、転 居先のガスの種類を確認のうえ、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショ ツブ、もしくは大阪ガス支社にご相談ください。ただし、ガスの種類によっては調整できない。 場合もあります。

●転居にともなう調整や改造の費用は、保証期間内でも有料となります。

●保証について

この機器には、保証券がついています。

●保証期間中は

保証書に記載のように、機器の故障について修理いたします。くわしくは、保証書をごらかください。保証 **書を紛失されますと、無料期間中であっても修理費をいただくことがありますので、この取扱説明書ととも** に大切に保管してください。

●保証期間経過後の故障修理について **お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは大阪ガス支柱にご柏勝ください。** 修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

●補修用性能部品の最低保有期間について

●補修用性能部品の最低保有期間は、当製品の製造打切後フ年間となっています。なお、補修用性能部品とは、 その製品の性能を維持するために必要な部品です。

●点検整備のおすすめ(有料)

- ●長期間、安全快適にご使用いただくために定期的に(3シーズンに1回程度)「点検整備」を受けられること をおすすめします。
- ●「点検整備」は、お買い上げの販売店、またはもよりの大阪ガスサービスショップ、もしくは、大阪ガス支社 にご用命ください。(有料)
- ●「点検整備」の内容は、下記の通りです。
- ① 機能部品の点検、確認
- ② 掃除整備

仕様

暖房の目やすは温暖地を基準にしております。

				494	房の日やすは温暖地を基準にしております。
	種別 43-537、43-538型				
項目				都市ガス 13A	LPガス
ガ	ス 彩	· 費	a	定格:4.07kW(3500kcal/h) 急速:4.07kW(3500kcal/h) 強:3.49kW(3000kcal/h) 弱:0.64kW(550kcal/h)	定格:4.07kW(0.29kg/h) 急速:4.07kW(0.29kg/h) 強:3.49kW(0.25kg/h) 弱:0.99kW(0.071kg/h)
暖	房の	目や	व	木造10畳まで コン	ソクリート14畳まで
外形 寸 法(min) (高さ×幅×奥行) 460×420×162(ペース206)		2(ベース206)			
質		量((kg)	8.7	
電 :	気消	費量((W)	29	
接	ガ		ス	スタイマー専用ガスコード	
接 カ		電源コード長さ2.0m)			
燃	焼	方	式	プンゼン燃焼式	
給	排复	方	式	開 放 式	
放	媡	方	式	強制対流式	
点	火	方	式	連続放電ダイレクト着火方式	
安	全	装	iii	○立消え安全装置 ○転囲時ガス遮断装置 ○過電流防止装置(電流ヒューズ) ○不完全燃焼防止装置(熱電対方式) ○過熱防止装置(温度ヒューズ、サーミスター) ○停電時安全装置 ○逆火安全装置(温度スイッチ)	
₽	Ī	t	名	RC-351-3	RC-351-4

寸法図

単位:mm

